



# Cultivos Alternativos a los cítricos



Puçol, 9 Abril de 2013

## Resumen costes producción cítricos

Producción (arroba/hg)	Naranjas		Mandarinas	
	194,16		186,88	
Concepto	euros/arroba	% respecto al coste total	euros/arroba	% respecto al coste total
<b>1. - COSTES DE PRODUCCIÓN</b>				
<b>1.1. - Costes variables</b>				
1.1.1. Agua de riego	0,498	7,6	0,511	6,4
1.1.2. Mano de obra (total)	0,588	9,0	0,728	9,1
1.1.3. Otros costes variables	0,639	9,8	0,780	9,7
<b>1.2. - Costes fijos</b>	0,550	8,5	0,601	7,5
<b>1.3. - Costes de oportunidad</b>	0,243	3,6	0,243	3
<b>1. - TOTAL COSTES DE PRODUCCIÓN</b>	<b>2,518</b>	<b>38,5</b>	<b>2,863</b>	<b>35,7</b>
<b>2. - RECOLECCIÓN (Total mano de obra)</b>	<b>0,946</b>	<b>14,4</b>	<b>1,444</b>	<b>17,9</b>
<b>3. - ACONDICIONAMIENTO</b>				
3.1. Transporte campo al almacén	0,256	3,9	0,256	3,2
3.2. Mano de obra	1,048	16,0	1,661	20,6
3.3. Energía	0,166	2,5	0,166	2,1
3.4. Materiales	0,358	5,5	0,383	4,8
3.5. Amortizaciones	0,409	6,2	0,409	5,1
3.6. Gastos generales y otros	0,856	13,0	0,856	10,6
<b>3. - TOTAL COSTES DE ACONDICIONAMIENTO</b>	<b>3,093</b>	<b>47,1</b>	<b>3,732</b>	<b>46,3</b>
<b>TOTAL 1+2+3</b>	<b>6,556</b>	<b>100</b>	<b>8,039</b>	<b>100</b>

Fuente: B. Carmona y P. Caballero. Diciembre 2010



## CULTIVOS ALTERNATIVOS

- Cultivos con capacidad de sustituir o complementar a los que se encuentran en la zona, manteniendo o mejorando la rentabilidad.
- Cultivos que requieran de poca mano de obra, o si la requiere que sea a costa de una mejor rentabilidad.
- Nuevos cultivos que pueden llegar a un pequeño mercado y del que se pueden obtener altos ingresos.
- Cultivos que puedan cubrir un hueco de mercado.
- Nuevos cultivos que permitan superar una situación de crisis en el cultivo establecido (económica o sanitaria)
- Asociación de cultivos que permitan obtener ingresos rápidamente.
- Cultivos que den riqueza a la zona y cree puestos de trabajo.
- Todo ello ligado a un programa de producción, concertado con puntos de venta, es decir, lo que se produzca tiene que estar previamente vendido.
- Proponer cualquier iniciativa de la mano de la distribución para asegurar la venta y precios que permitan una rentabilidad.

## DECISION DEL CULTIVO ALTERNATIVO A IMPLANTAR. REQUERIMIENTOS.

- Conocimiento de las condiciones climáticas, temperatura, lluvia, humedad ambiental, viento, etc.
- Disponibilidad de agua de riego, calidad del agua e infraestructura.
- Necesidades del cultivo, período de cultivo y recolección.
- Diseño de calendario de producción, elección de variedades, aseguramiento de una calidad constante.
- Disponibilidad y posibilidades de mecanización.
- Disponibilidad de mano de obra y estacionalidad.
- Mercado, compradores, confección producto, precio de venta.
- Estudio económico y de viabilidad.
- Estructura de la propiedad, cultivo en común ó explotación en común.